														(i	ND	EX	ŌF	CL						<b></b> .	-			<del></del>	<del></del>					-	
	1.	••••		••••	Rei	ecto	d	<u>-</u> (1	ριο	ugh	nų:	men	វៀ	Ça	UO8	led				•••••	••••	ا	Non	-ela	ted	A.	••••	••••		Ap:	eal 				
Fi.	EAllowed +								<u>ٔ</u>	Claim						Dete						Ci	O Objected Oats								ł				
	Ortolinal	152005	28 28 5	900 L. W.	4000	15×706							Ortginal											Fhal	Original										
	Z	$\mathbf{k}$	V	7	M		Г				1		51												101										
	1			1	П						]		52												102										
		$\coprod$	$\coprod$	$\prod$	$\prod$						]		ઇ												103										
		$\coprod$		Ш	$\prod$		_		L	_	]	L	8		L	_			_				ł	L_	104						Ш			┙	
	1	Ц	Ц	Щ	L		L	_	_	_		_	3						_					<u> </u>	105		_						$\Box$	$\dashv$	
	9	Ц	Ц	Ш	L	7	<u> </u>	_	_	_		<u></u>	8						_					<u> </u>	108				_	_			1	$\dashv$	
_	7	Ц	Щ	Ш	L	Ш	L		<b>_</b>	_	Į	-	57				_			Щ		-			107		_				<b> </b>			$\dashv$	
_	8	Щ	$\prod$	Щ	Ц,	1	<b> </b>	_		-	┨	_	58	_		_	-				_			<u> </u>	108	-	_					-			
<u></u>	9	Щ.	Y.	2	Z	느	<u> </u>	_	_	ļ.,	┨	<b> </b>	88			_									110	$\vdash$	_	-		_	-	-	$\vdash$		
-	X	#	٠,	١-,	٠.,	-	-	-	-	-	1	-	8 8	Н	<b> </b>				_	$\vdash$	H			-	111	-		-	$\vdash$		$\vdash$	-		$\dashv$	
-	<b>5</b> 12	${\mathbb H}$	4	4	4	=	-	-	-	-	1	-	2		Н	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-				-	112	$\vdash$	_	-			-	$\vdash$			
$\vdash$	38	$\!$	₩-	+	H	<del> -</del>	$\vdash$	-	<del> </del>	-	{	-	83	Н	-	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		_		-	113	H	-	$\vdash$	Н		$\vdash$	$\vdash$		┥	
-	2	1	1	#	0	-	-	-	-	<del> </del>	{	-	3 3	-	-					-	-	-		-	114	$\vdash$	-	-	-	-			-	$\dashv$	r g
	15	-	4	1	۲	=	┝	-	<del>-</del>	-	1	-	65	-	-	-		-		Н	-	_		<del>                                     </del>	115	Н	-			-	$\vdash$	-	-	$\dashv$	
	16	-	-	-	-	1	├	-	$\vdash$	-	1	-	66	Н	-		-	-	-		-		ł	-	116		-	Н			7	-		$\dashv$	
-	17	$\vdash$	-	-	-	1		-	-	┢	1	-	67		_			Н				_			117	Н		Н			$\Box$			一	
	18					-		<del> </del>		-	1	<b> </b>	68	-	Н	-		_	_	-					118		_			_	$\sqcap$		$\Box$	ヿ	
<del>.</del> —	19	-	-	-	-	<del> </del>	┢	<del>                                     </del>	_	-	1	$\vdash$	69	-									1		119									╗	
-	20	-	-		-	-	<del> </del>	1	-	$\vdash$	1		70		-										120										4
	21	_									1	$\Box$	71												121										-
	22										]		72										1		122										
	23										]		73												123								Ш	_	
	24						_			_	1		74				_				-			<u>_</u>	124	Ш	_			_		-		$\dashv$	
_	25	_	L	_	_		_		_	_	1		75				_			_	·	<u> </u>		<u></u>	125 126				-	_					
-	28	_	_	<u> </u>	_	<u> </u> -	<b> </b>	<u> </u>	-	_	┨	_	76	-			-	-	-			$\vdash$		-	127		_	-	-	_		-		$\dashv$	
-	27		_	_	_	-	-	_	-	_	ł	-	77 78	-	-	-	_		-	-	_	-		-	128		_		-	_	-	-	┝╾┪	$\dashv$	
-	28 29	-	ŀ	-	-	├	┨	-	├	┝	┨	$\vdash$	79			-	-	Н		Н		-		-	129		-	-	Н	-		-	$\vdash$	$\dashv$	į
-	30	-	-		-	-	-	-	-		ł	-	80		-		-	Н	-	-	-			$\vdash$	130		-				-		_	—	
-	31	-	-	$\vdash$		-	-	╁	-	-	┨	$\vdash$	81		-		-	H			-			<u> </u>	131				Н	-		Н	$\Box$	$\neg$	
-	32	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	-	82				-	H		Н	-	-	\	-	132							П			
-	33	-	-	<del>                                     </del>	_	-	-	<del> </del>	-	-	1		83					Н		$\exists$		_			133					·					
	34	-	-		<del> </del>				<u> </u>	-	1		84												134										
	35										]		85										1		135										
	36										]		86										l		138						_			니	į
	37										1		87											<u></u>	137	$\square$	_		_		_	$\sqcup$		Н	
	38				_	_		L	_	L		_	88		<u> </u>			Ш	_	-	ļ.,,		1	-	138 139		_	$\vdash$	-		$\vdash$	-	┝╼┥	Н	
L	39	_			_	_	_	_	<u> </u>	_	1	$\vdash$	3 8		<u> </u>		-	Н		Щ		_		-	140	H	_	_		_	-	-	┝╼┥	$\dashv$	
-	2 2	<u> </u>	<b> </b>		<b> </b> -	<del> </del> -	-	-	<b> </b>	-	1	-	8 5	_	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	Н	_	$\vdash$	-	-		-	181		-	Н	Н	-	-	-	┝╾┤	$\dashv$	
-	42	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	92	Н	-	<del> -</del>	-	$\vdash$		$\vdash$	-	-		-	142	$\vdash$	-		-	-	-	-	┝╌┤	$\dashv$	ł
-	13	-	-	H	-	-	-	-	-	-	1	-	83		-	-	-	$\vdash$			-	-		-	143	-	-	-		-		_	М		l
-	3	H	-	H	-		-	-	-	-	1	-	84		-	-		Н				_	1		164	H							М	П	
-	45	-					-	-	-	-	1	<del>  </del>	85			$\vdash$		$\vdash$							145										
-	46						-	1	-	_	1	-	98												146										ĺ
1	47										1		97												147										
	48										]		88										ļ		148						_	匚			
	49												89		_	<u> </u>	<u> </u>					L	1		149			-	_	_	-	-	┦		İ
ل	\$0						L			Ļ	)	با	100		L	<u>_</u>	<u></u>		بيا	لبا	Ļ.,	<u></u>	]	ہہا	150	ليا	_		ـــ		<u></u>		لــا	لــــا	j